

電磁波ノイズ試験

No.	項 目	単 位	手数料	担当部名
1410	放射雑音電磁界強度測定	1 条件につき	48,930	電子技術部
1420	放射雑音電磁界強度測定 1 件増	1 条件増すごとに	28,310	〃
1430	雑音端子電圧測定	1 条件につき	28,040	〃
1440	雑音端子電圧測定 1 件増	1 条件増すごとに	14,120	〃
1450	雑音電力測定	1 条件につき	28,120	〃
1460	雑音電力測定 1 件増	1 条件増すごとに	14,160	〃
1471	放射電磁界イミュニティ試験	1 条件につき	43,570	〃
1481	放射電磁界イミュニティ試験 1 件増	1 条件増すごとに	10,920	〃
1490	静電気放電イミュニティ試験	1 条件につき	12,410	〃
1510	静電気放電イミュニティ試験 1 件増	1 条件増すごとに	6,200	〃
1520	電氣的ファーストトランジエント/ バーストイミュニティ試験	1 条件につき	12,410	〃
1530	電氣的ファーストトランジエント/ バーストイミュニティ試験 1 件増	1 条件増すごとに	6,200	〃
1540	雷サージイミュニティ試験	1 条件につき	12,410	〃
1550	雷サージイミュニティ試験 1 件増	1 条件増すごとに	6,200	〃
1551	伝導電磁界イミュニティ試験	1 条件につき	21,740	〃
1552	伝導電磁界イミュニティ試験 1 件増	1 条件増すごとに	10,810	〃
1560	インパルスノイズ試験	1 条件につき	12,410	〃
1570	インパルスノイズ試験 1 件増	1 条件増すごとに	6,200	〃
1580	電磁波シールド効果測定	1 試料 1 条件につき	4,580	〃
1590	電磁波シールド効果測定 1 件増	1 条件増すごとに	2,260	〃
1610	電波吸収率測定 (簡易アンテナ法)	1 条件 1 測定につき	12,150	〃
1620	電波吸収率測定 (簡易アンテナ法) 1 件増	1 測定増すごとに	3,230	〃
1630	アンテナ指向性測定	1 条件につき	45,010	〃
1640	アンテナ指向性測定 1 件増	1 条件増すごとに	11,400	〃